Index of Claims

Application/Control No.

10/511,108

Examiner

Catherine M. Joyce

Applicant(s)/Patent under Reexamination

RIDDER ET AL.

Art Unit

1642

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date						C	Claim Date									Claim Date														
LIB	11111	Date				aliil T	\vdash		T	7	ale		- 1	- 1			all II		1	- 1		ale	-		\neg							
Final	Original	40/08/	,						-		Final	Original										Final	Original			ļ						
	1		•		_	H		_				51	Н	-		ヿ	寸	寸	一				101				一	寸		\neg	\neg	
	2	T				Н						52	П	T		_		寸	寸	7	~		102		\neg	\neg		コ	寸	\neg	一	_
	3	V								┪		53			\neg	\neg	T	T		\neg	\neg		103									
	4									ヿ		54			ヿ			$\neg \uparrow$					104			\neg	丁		T			
	5	X										55											105									
	6	/										56											106							\dashv	_	
	7											57	Ш								_		107	_				_	_	\rightarrow		
	8	Ц								_		58				_							108			_	_	_	_	_		
	9	Ш						_		_		59		_				·	_			<u> </u>	109	_		\dashv				_		
<u> </u>	10	11								_	ļ	60			_	_	_	-	-			-	110		-	_					-	_
	11	11			_				Щ	4	ļ	61	Н					\dashv	\dashv			-	111	<u> </u>	\vdash			\dashv	_		\dashv	
<u> </u>	12	₩	<u> </u>			-		1	Н			62	H			\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	-		-	113	<u> </u>			-	-		\dashv	-	_
<u> </u>	13 14	╂╂╌	-		\vdash	-	\vdash	 		\dashv	-	63 64	-	\vdash		-	\dashv			\dashv	\dashv	<u> </u>	114		$\vdash \vdash$		-	\vdash		\dashv	-	
	15	₩	\vdash		├	├		├	Н	\dashv		65	\vdash	Н		\dashv	\dashv	\dashv	-				115	┈	H		-	-		\dashv	-	_
-	16	H		\vdash	\vdash	\vdash				_		66	\vdash		-				_		\dashv	ļ	116	┢			\exists				_	
	17	V			H	 		_	-			67							1		\neg		117		П					\Box		
	18	Ň			-	 	Ι	 	\vdash		·	68	\vdash							-1			118		Н	\neg						
	19	Ť	 			1	T	-				69	\vdash						T		\neg		119	_			\neg			\Box		
	20	Ħ		Г			┢	_		T		70							ヿ				120		Ħ							
	21	J	1	Г		1						71								\Box	\Box		121									
	22	/	ł	\vdash		Г						72											122								_	
	23	M										73											123									
	24	V	Z									74						_				<u> </u>	124		Ш			_		\Box		
	25	3										75								_	Ш		125									
<u></u>	26	\sim	L		<u> </u>	<u> </u>				_		76	<u> </u>	<u></u>				_			Ш		126		Ш		_					_
	27	_	L			_	_			_		77	┡	ļ		Ш	_				_		127	<u> </u>	Н				_			_
	28	-	▙	<u> </u>		ļ	<u> </u>			_		78	-	\vdash			-	_	_	\dashv		<u> </u>	128		\vdash	\perp	\vdash		_	\dashv		_
	29	╀	┝		⊢	├	├	_	H	Н		79	├	<u> </u>			-	\dashv	\dashv			-	129 130	├	\vdash				-	\dashv		_
<u> </u>	30	 	 	_	_	╀	⊢	-		\dashv		80	 							-			131	-							_	-
	31 32	1	├			⊢	⊢		H		-	82	├		-		_					-	132	╁	\vdash					\dashv		-
}	33	┼	├	-	-	\vdash	-	⊢	├─	\dashv	-	83	\vdash	H	\vdash	\vdash			긤		-		133	┢				\vdash	-		_	
<u> </u>	34	╁─	\vdash		┢	-	┼	├	├	\dashv	-	84	╁					\dashv	\dashv		\dashv		134	1	 		_	\vdash				
	35	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	+	 	\vdash	H		85	\vdash	H			\vdash	\dashv			-		135	t	t		\vdash		_	$ \neg $	_	
	36	1	T		\vdash	1	1	 	T	Н		86	T	\vdash	-	\vdash			_	-	\neg		136	1	П	П	Г		<u> </u>			Г
<u> </u>	37		t	\vdash	 	t^-	t		\vdash	\vdash		87	1			П				\neg	\Box		137	T	П							
	38	t	T	1		T	T			\neg		88	1			П					\Box		138									
	39	T										89											139									
	40						L					90											140	匚	\Box			匚				
	41											91											141	<u> </u>	$oxed{\Box}$		<u> </u>			Ш		
•	42		\Box				\Box	匚				92			<u> </u>						Ш	<u> </u>	142	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш		
	43		\perp				_	_	<u> </u>	Ш		93	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					Ш	<u> </u>	143	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> -</u>	\square		_
	44	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	1	1	<u> </u>	Щ		94	<u> </u>	_	<u> </u>						Н	·	144	 	1	<u> </u>	 			\square	_	<u> </u>
<u> </u>	45	-	 	<u> </u>	_	_	_	ļ	 	Щ		95	-	<u> </u>	-						Н	<u> </u>	145	<u> </u>	\vdash	 		1_		$\vdash\vdash$	_	-
<u> </u>	46	↓ _	-	<u> </u>	_	₽		<u> </u>	-	Н	_	96	4—		-	 	ļ				H		146 147	-	\vdash		-	₩	 	\vdash		-
-	47 48	┼	\vdash	\vdash	┢	╄	┼	 -	₩	Н	<u> </u>	97 98	┼-	-	\vdash	-					Н	-	147	\vdash	╁			 —	\vdash	\vdash	—	-
\vdash	48	+	┼	1	\vdash	+	+	1	╁─	\vdash		99		-		\vdash		-		H	H		149	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	H	\vdash	-
—	50	╁	╁	\vdash	\vdash	+	t	 	1	\vdash		100	+	t		H		-			H	-	150	\vdash	\vdash		 	T	Т	Т		T